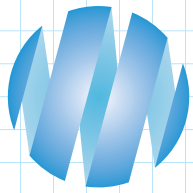


SCREEN

3D 細胞形態解析イメージングシステム



# Cell<sup>3</sup>iMager series

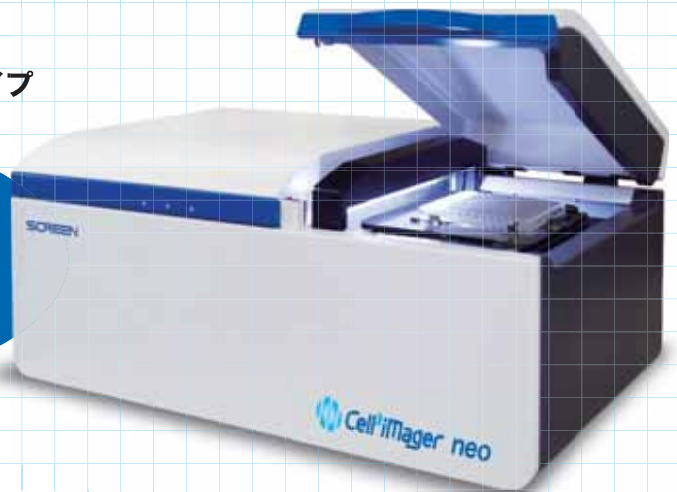
## アカデミック版発売!

3D 培養細胞専用イメージャー  
 ハイスピードかつ高精度な明視野解析  
 様々な立体培養フォーマットに対応した 3次元培養アッセイの決定版

### 1 Cell<sup>3</sup>iMager neo AC / 1プレートタイプ

¥4,180,000 (税別)

標準仕様本体価格 ¥7,200,000 (税別)



### 2 Cell<sup>3</sup>iMager AC / 4プレートタイプ

¥4,580,000 (税別)

標準仕様本体価格 ¥7,700,000 (税別)

ご購入者特典 無償アップグレードキャンペーン実施中

アップ  
グレード  
価格

¥

0

アップグレード後  
対応可能ポイント

「96wellを90秒で定量可能。条件に合わせて選べるスループットと撮像品質」  
 「解析パラメーターをマクロ化して一括登録。再現性の追求を実現」

Cell<sup>3</sup>iMager series ACモデルをご購入頂いたお客様で、  
 以下の条件を満たす方にAC版からの無償アップグレードキャンペーンを実施中。

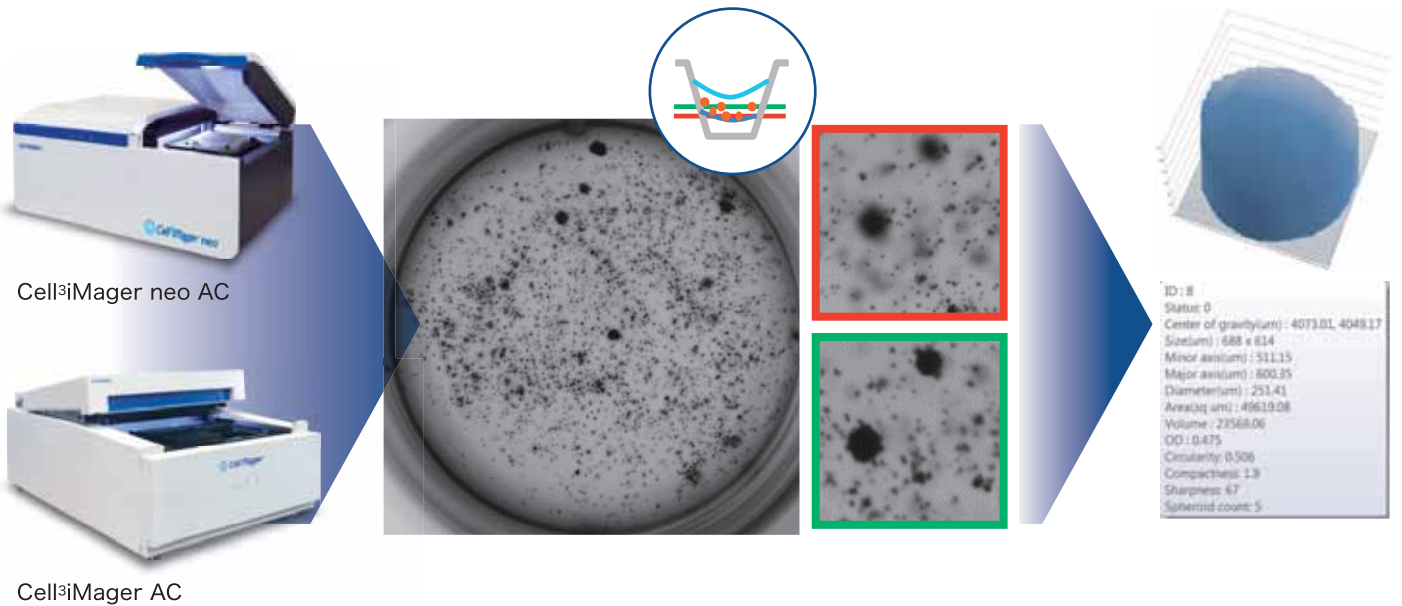
① 2017年10月末までのご依頼分 / ② Cell<sup>3</sup>iMagerを用いた論文・アプリケーションノートを作成

【通常アップグレード価格】・Cell<sup>3</sup>iMager neo ¥3,624,000 (税別) ・Cell<sup>3</sup>iMager ¥3,744,000 (税別)

# Cell<sup>3</sup>iMager AC 特長

スフェロイドやオルガノイドなどの3次元培養細胞の高速定量モデル

- フォーカス合成機能で、ソフトアガーでの培養も美しく撮像
- スフェロイドカウントはもちろん、疑似体積も算出可能
- ラベルフリーイメージング、ATPアッセイとの高い相関性
- 各種3次元培養プレートに対応



## NEWラインナップ

2D/3D培養対応 細胞形態解析イメージャー

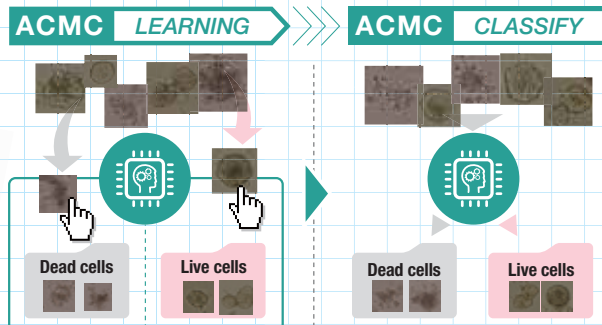


圧倒的な明視野画像と人工知能による細胞分類テクノロジー  
2D/3D培養 両対応。  
Cell3iMager duosがライブセルイメージングに革命を。



蛍光  
イメージング  
対応

詳細は下記ご連絡先まで  
お問い合わせください。



※本カタログの仕様ならびに商品デザインは改良のため予告なしに変更されることがあります。

## 株式会社 SCREENホールディングス

京都(本社) / 〒602-8585 京都市上京区堀川通寺之内上る四丁目天神北町1番地の1

ライフサイエンス事業室

京都(洛西) / 〒612-8486 京都市伏見区羽束師古川町322

Tel:075-931-7824 Fax:075-931-7826

東 京 / 〒135-0044 東京都江東区越中島一丁目2-21 ヤマトネビル7階

Tel:03-4334-7977 Fax:03-4334-7978

お問い合わせ先 screen\_lifescience@emis.screen.co.jp

www.screen.co.jp